Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/086,604	BAKKE, STEVE
Examiner	Art Unit

Eleni A. Shiferaw

2136

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	aim					Date				\neg
						1				
<u> </u>	Original	3/24/06								
Final	·š.	4				:				
i.	اڅا	3/2								
	~									
	1	7 7 7 7 7 7								\Box
	1 2 3 4 5 6 7 8	J			-	_				\vdash
	2	` ,			<u> </u>	_				-
	3	٧								Щ
	4	√								
	5	1								
	6	J	\Box							\Box
		-	\vdash			-			-	Н
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-		-	_			\vdash	Н
	8	٧								ш
	9	√								
	10	1								
	11	-	\vdash	-	-	_				\vdash
	12	1	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	_	-	$\vdash\vdash$
	12	V.	_		_			<u> </u>	\vdash	Ш
	13	1								╙
	14	1 1 1								
	15	V								П
	16	1	-		_	\vdash	-	_	-	Н
	10	\ \ \	<u> </u>				\vdash	\vdash	 	┝╼┥
	1/		L			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	18	ŀ		L	L		L			Ш
	19	1					_			
	20	J		Г				\Box		П
	21	,	\vdash	\vdash	\vdash	-	- -	-	\vdash	Н
	21	- 1 1 1			<u> </u>	_	<u> </u>		-	Н
	22	1		_		_			_	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	÷				L	L	L	L	
	24	1								
\vdash	25	1			Ε.		\vdash		\vdash	\vdash
	25	1	<u> — </u>		-	_	⊢	-		Н
	26	V	<u> </u>				<u> </u>	┞—		Ш
	27		L_					L		Ш
	28			ĺ			l			lJ
	29								$\overline{}$	
	30		-		\vdash		\vdash	\vdash		М
	31	-		-	\vdash	-			\vdash	Н
	31	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	32			_	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	33								L	
	34									
	35								Г	\sqcap
	36	-	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
	30		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-			<u> </u>	$\vdash \vdash$
	37	L_	<u> </u>	_	L_		_			Ш
	38 39					_		L. ¯		L l
	39									
_	40	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		 		-	\vdash	\vdash	\vdash		 	Н
	41	L	ļ	_	<u> </u>				_	Ш
	42			$oxed{oxed}$				<u> </u>		Ш
	43	1	_		_		_			
	44	\vdash	Ι_	\vdash	 	\vdash				
	45	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
		₩	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢⊢
	46	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
L	47	L_	L_	L	L	L				
	48						Γ			
	49	1	_	\vdash	 		Г			П
		\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 -	⊢	-	\vdash
	50	<u> </u>			L	<u></u>	L	<u></u>		ш

Cla	im					Date				
					\Box					
Final	Original									
	51 52 53									
L	52									
	53									
ļ	54 55									
L	55								_	
	56				Ш					
<u> </u>	57									_
<u> </u>	58		_		-				_	
	59				-	_			-	
	60 61				-			-	Ė	-
	62				-	H				-
	63							\vdash	-	
	64			Н	\vdash	Н	-	-		
	64 65	_		Н	Н	_	-			Г
	66			П	П				Г	
	67									
	68 69									
	69							T.		
	70									
	71 72 73									
	72			L		_		_		
	73							<u> </u>		٠
	74 75	L_								
<u> </u>	75	_	_	_	_	_	_	_		
	76 77 78 79			\vdash			_	H	_	
 	70					_	_	\vdash		
-	70				_			-	-	
	80	_						\vdash		
	81			-	-			\vdash		-
	82	┍	÷			\vdash	_			Г
	82 83	П						Г		Γ
	84									
	85									
. 🗀	86							Ľ	L	
	87							<u>L</u>		<u> </u>
	88	L.,	Щ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	89	<u> </u>	L					<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	90	<u> </u>	-		L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	91		_	_		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	92 93	-	<u> </u>		-	-		-	├-	-
<u> </u>	94	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-
-	95	-	-	-	\vdash		-	 	├	┝
-	96	\vdash	-	-					\vdash	\vdash
	97	\vdash	\vdash		-	_	_	一	\vdash	\vdash
	98			\vdash				Т	\vdash	Г
	99		Г	Γ-			Г		<u> </u>	Г
	100				_		-			

Tell	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140											П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140	-	ja.									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140	Ľ.	<u>.</u> 6									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140	ш	o .									[
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 140											Ш
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 140		101									j
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 140		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 140		103					\vdash				
105		104	_	-	_	_	\vdash		 	_	$\vdash \dashv$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104				—			-	\vdash	Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		\vdash			_	<u>.</u>		_	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_	_					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107								_	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110			$\overline{}$				_		\Box
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	\vdash	_					H
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-		_	-			-	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			<u> </u>	_	-				\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	<u> </u>			_		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L				Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ļ	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L					L		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116								L	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	-				\vdash		\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash				 	┝	\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	H	┝	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	ļ	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>			<u>. </u>	_	$ldsymbol{le}}}}}}$	ᆫ	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124							_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		Г							
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_								
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	\vdash				 		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		⊢	 				⊢	┢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			-	_		<u> </u>	⊢		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		ļ	_		_			_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			<u> </u>		L		L.	L	\square
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131								_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				1	1				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								<u> </u>	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134					Ė				П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		\vdash	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	┞╌┥
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	-	<u> </u>				-	⊢	├─┤
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	L		L.						Ш
142 143 144 145 146 147 148		140		L			$oxedsymbol{oxed}$			L	Ш
142 143 144 145 146 147 148			Γ								
143							Г				
144			\vdash			 				Τ	М
145 146 147 148 149				-	-	-		-	\vdash		\vdash
146 147 148 149			-		\vdash			\vdash			$\vdash\vdash$
147 148 149			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		├—		\vdash
148 149			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
149									_	<u></u>	Ш
149		148					L	L	L	L	ot
			\vdash	Т		T-			Т		П
				Щ.		-		—		—	